

ИНСТРУМЕНТ ИЗВЛЕЧЕНИЯ

ОПИСАНИЕ

Гидравлически освобождаемый инструмент извлечения предназначен для извлечения оборудования из скважины, оснащенного внешней ловильной шейкой.

Наружный диаметр инструмента извлечения специально оптимизирован для прохождения через большинство профилей, обеспечивая при этом максимальную прочность всей конструкции. Инструмент извлечения приводится в действие путем приложения усилия для захвата внешней ловильной шейки. Если устройство невозможно извлечь, уменьшение усилия и увеличение расхода жидкости приведут в действие поршень, позволяя инструменту извлечения отсоединиться от внешней ловильной шейки.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Минимальное количество компонентов, включая цельную цангу.
- Не требуются собачки или мелкие, трудно устанавливаемые детали
- Малый рабочий диаметр без ущерба для прочности.
- Сменные насадки
- Не требуется срезной штифт, что обеспечивает неограниченные возможности инструмента
- Простая, эргономичная конструкция для быстрого ремонта
- Доступны дополнительные направляющие корпусы
- Варианты соединений в соответствии с требованиями заказчика
- Простая, прочная конструкция обеспечивает удобство эксплуатации для пользователя
- Шестигранные места под ключ для безопасного свинчивания и развинчивания
- Паз для штифта для простого отсоединения на поверхности

НД дюйм - [мм]	Ловильная шейка дюйм - [мм]
1,69 - [42,85]	1,19 - [30,15]
1,77 - [44,83]	1,38 - [34,93]
2,18 - [55,37]	1,75 - [44,45]
2,72 - [69,09]	2,31 - [58,73]
3,12 - [79,12]	2,75 - [69,85]
3,60 - [91,44]	3,13 - [79,38]

